Index of Claims

Application/Control No	٥.
------------------------	----

10/715,010

Examiner

Aung T. Win

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BENCO ET AL.

Art Unit

2617

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

_	`	Cancelled	,	
÷		Restricted		

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

							J			
Cla	aim				[Date	е			
		.		Γ	$\overline{}$		Ī	Π	Ι	
<u></u>	Original	8					ŀ			
Final	Ē	12	l							
_	0	10/12/07						l		
	1	1		┢	\vdash		_	-		
	2	Ė		┢	\vdash			H		
	1 2 3 4 5	V		-	-	\vdash	\vdash	_	┢	
	4	1	_	\vdash	\vdash		\vdash		┢	
_	5	V			H		<u> </u>	-		
	6	1	H	┰			H			
	7			_		\vdash	✝		_	
	8	- √								
	9	1								
	10	V								
	11	Ì					Γ		1	
	12	-	_	T-	ļ —	Г	Π	 	Ι	
	12 13 14 15 16	1	Г	Г						
	14	1	Г			П				
	15	1	Π	Τ		Г				
	16	1			П	Г				
	17	V		I^-	Γ				П	
	18									
	18 19			<u> </u>			I^-			
	20	-		\vdash						
	21			Γ						
	22							İ		
	21 22 23			\vdash	\vdash					
	24 25							<u> </u>		
	25						Г			
	26 27			Г						
	27			П						
	28									
	29									
	30			Г				Г		
	31									
	32 33									
	33									
	34									
	35				_				_	Ш
<u> </u>	36	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Ш
	37		· ·		_			L		Ш
<u> </u>	38	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	L.	<u> </u>	_	
L	39		L					L		
<u> </u>	40	<u> </u>			L_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	\Box
	41	<u> </u>	<u> </u>	L.,	L.	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	ļ
	43	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{f eta}$	Щ
L	44	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	Ш
	45	<u> </u>		_		ļ			L	Ш
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	47	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш	Ш
_	48	L,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Щ
L	49	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ	Щ
1	50			•	ı	ı	ı	1	1 1	i 1

Cla	aim				[Date	9			
	_									
ਲ	Original		ŀ							
Final	Ē									
-	Ō						i			
	-		-		_				-	١
<u> </u>	51	<u> </u>	ļ		 	 	├		-	
	52	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ
	53				_			_	L_	_
	51 52 53 54 55	L		_						L
	55			_		<u> </u>	_	<u> </u>		
	56 57									
	57									
	58	<u> </u>								
	59									
	59 60	Γ								
	61									
	62					Π				
	62 63									
	64									
	64 65 66			Г						\vdash
	66					$\overline{}$				
	67	Т							-	
\vdash	68	ı			_	_				\vdash
	67 68 69	_	_						\vdash	
	70		\vdash						1	
·	71						_		_	\vdash
	72									_
	70 71 72 73 74 75			T	I			_		
	74			_					_	\vdash
	75				Г					
	76				Г					
	76 77						$\overline{}$		_	
	78			┰					_	\vdash
	78 79 80			T	\vdash			_		
	80					<u> </u>		_		
	81 82 83				\vdash					
	82							_		
	83			T			_	-		
	84		_	\vdash	-					_
	84 85			1	\vdash	 				_
	86			<u> </u>		Г			Г	\vdash
	87	Г		 					Г	Г
	87 88			T	П	Ι	 	\vdash	Г	Г
	89	_		Г	\vdash	\vdash			\vdash	
	90								Г	
	91		\Box							
	92									
	93									
	94									
	95									
	96							 	Т	
	97		_							Г
	98									
	99									
	100									

E E	Cla				[Date	9				
101											
102				_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
103		101		┝			_	_	_	<u> </u>	Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102		┝╌	-	 	-	\vdash	\vdash		\dashv
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103	\vdash	├─	\vdash	_	├	\vdash	⊢	\vdash	\neg
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		105		\vdash				┝	\vdash	H	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		106						-		-	\dashv
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107	\vdash	_	_			\vdash	_	_	-
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		\vdash							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
114		111									
114		112									
114		113	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u></u>	<u>_</u>	L	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		11/	_	\vdash	<u> </u>		ऻ	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
120		118	_	_	_		-	<u> </u>	_		Н
121		120	_	_			-	_	_		Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			┝		 	_	\vdash		Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_		-		-		├		\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	122	_	┝		├─	-	\vdash	\vdash	-	
125		124	-		_	┝	-	┝	_	┝	H
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		\vdash	 	-	_	┝	\vdash		\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		-	_	 			\vdash	_	H
128		127							-		
129		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		L	<u> </u>						·
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_		L	_			L		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		<u> </u>	<u> </u>	_	L.		<u> </u>	\vdash	Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		L	\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	_	-	-	_	-	<u> </u>		\vdash	
139		137	-			_		H	<u> </u>	-	\vdash
140		130		H	-	├─	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
141		140			\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	-
142			-		\vdash	-	-	H	H	H	\vdash
143		142						-			H
144		143				\Box					
145 146 147 148 149		144									П
147 148 149		145									
148											
149											
150		148							_		
100		149		H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	
		150					Щ			l	